





ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม



พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันเสาร์ที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2567  
ออกประกาศเวลา 05.00 น.

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ  
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ขอให้ประชาชน  
ระมัดระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินทางเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้

|   |   |
|---|---|
| <p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br/>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>  |
| <p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p>   | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br/>ตั้งแต่จังหวัดพังงาขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.<br/>ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br/>ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตลงมา ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> |

| <p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก<br/>ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้</p>  |   | <p>คาดหมาย<br/>อุณหภูมิ</p> |               | <p>ดวงอาทิตย์</p>        |                              | <p>น้ำทะเลพุดนี้</p>    |                       |
|---|---|-----------------------------|---------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------|-----------------------|
|   |   | <p>สูงสุด</p>               | <p>ต่ำสุด</p> | <p>วันนี้<br/>ตกเวลา</p> | <p>พรุ่งนี้<br/>ขึ้นเวลา</p> | <p>ขึ้น<br/>เต็มที่</p> | <p>ลง<br/>เต็มที่</p> |
| <p><b>จังหวัดสงขลา</b></p>    | <p>มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน<br/>กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่<br/>ส่วนมากบริเวณอำเภอรัตภูมิ หาดใหญ่ คลองหอยโข่ง สะเดา<br/>นาทวี สะบ้าย้อย นาหม่อม ฉะบะ และเทพา<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br/>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | 35                          | 27            | 18.34                    | 06.02                        | 06.22<br>และ<br>17.01   | 12.15<br>และ<br>23.04 |
| <p><b>อำเภอหาดใหญ่</b></p>   | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>  | 34                          | 24            | 18.34                    | 06.03                        | -                       | -                     |
| <p><b>อำเภอสะเดา</b></p>     | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>  | 34                          | 23            | 18.34                    | 06.05                        | -                       | -                     |
| <p><b>จังหวัดพัทลุง</b></p>  | <p>มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน<br/>กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่<br/>ส่วนมากบริเวณอำเภอควนขนุน ป่าพะยอม ศรีบรรพต<br/>ศรีนครินทร์ กงหรา ตะโหมด และป่าบอน<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ทะเลสาบสงขลามีคลื่นต่ำกว่า 1 เมตร</p>   | 35                          | 26            | 18.37                    | 06.03                        | -                       | -                     |

นายธิพล ศรีไตรรัตน์  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันเสาร์ที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2567  
ออกประกาศเวลา 05.00 น.

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ  
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ขอให้ประชาชน  
ระมัดระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินทางเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้

| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก   | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร   | คำหมาย<br>อุณหภูมิ |        | ดวงอาทิตย์       |                      | น้ำทะเลพุดังนี้       |               |
|--|--|--------------------|--------|------------------|----------------------|-----------------------|---------------|
|  |  | สูงสุด             | ต่ำสุด | วันนี้<br>ตกเวลา | พรุ่งนี้<br>ขึ้นเวลา | ขึ้น<br>เต็มที่       | ลง<br>เต็มที่ |
|  | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br>ตั้งแต่จังหวัดพังงาขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.<br>ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตลงมา ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร |                    |        |                  |                      |                       |               |
| พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก<br>ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้ |  |                    |        |                  |                      |                       |               |
| <b>จังหวัดเพชรบุรี</b><br>   | มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่<br>ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง บ้านแหลม เขาย้อย<br>และหนองหญ้าปล้อง<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  | 36                 | 26     | 18.47            | 05.54                | -                     | -             |
| <b>อำเภอหัวหิน</b><br>   | มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  | 37                 | 25     | 18.47            | 05.55                | -                     | 08.15         |
| <b>จังหวัดประจวบคีรีขันธ์</b><br>  | มีอากาศร้อนในตอนกลางวันกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่<br>ส่วนมากบริเวณอำเภอหัวหิน ปรานบุรี บางสะพาน และ<br>บางสะพานน้อย<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  | 35                 | 27     | 18.46            | 05.57                | 00.22<br>และ<br>23.16 | 10.51         |
| <b>จังหวัดชุมพร</b><br>  | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่<br>ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง ท่าแซะ สวี และพะโต๊ะ<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร   | 34                 | 24     | 18.46            | 06.02                | 02.23<br>และ<br>22.16 | 12.15         |

นายธิตพล ศรีไตรรัตน์  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก



ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม

พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันเสาร์ที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2567  
ออกประกาศเวลา 05.00 น.

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ

ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ขอให้ประชาชน  
ระมัดระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้

| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก          | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร   | คาดหมาย<br>อุณหภูมิ   |        | ดวงอาทิตย์       |                      | น้ำทะเลพุ่งนี้        |               |
|-----------------------------|--|---|--------|------------------|----------------------|-----------------------|---------------|
|                             |  | สูงสุด  | ต่ำสุด | วันนี้<br>ตกเวลา | พรุ่งนี้<br>ขึ้นเวลา | ขึ้น<br>เต็มที่       | ลง<br>เต็มที่ |
| <b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b>    | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br>ตั้งแต่จังหวัดพังงาขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.<br>ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br>ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตลงมา ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร | <b>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b><br>ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้ |        |                  |                      |                       |               |
| <b>จังหวัดสุราษฎร์ธานี</b>  | มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน<br>กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br>ส่วนมากบริเวณอำเภอดอนสัก กาญจนดิษฐ์ บ้านนาสาร เวียงสระ<br>เคียนซา พระแสง ชัยบุรี พนม และบ้านตาขุน<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร   | 37  | 25     | 18.44            | 06.05                | 03.25<br>และ<br>21.17 | 12.23         |
| <b>อำเภอเกาะสมุย</b>        | มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน<br>กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 30 ของพื้นที่<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร  | 35  | 27     | 18.41            | 06.00                | 02.52<br>และ<br>20.58 | 12.06         |
| <b>จังหวัดนครศรีธรรมราช</b> | มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่<br>ส่วนมากบริเวณอำเภอนบพิตำ พรหมคีรี พิปูน ฉวาง ลานสกา<br>ช้างกลาง ถ้ำพรหมรา ทุ่งใหญ่ นาบอน บางขัน ทุ่งสง ร่อนพิบูลย์<br>จุฬาภรณ์ และชะอวด<br>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร                  | 34  | 25     | 18.39            | 06.02                | 06.28                 | 15.30         |

นายจิตติพล ศรีไตรรัตน์  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นายกมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก





ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก  
กรมอุตุนิยมวิทยา  
กระทรวงดิจิทัลเพื่อเศรษฐกิจและสังคม




พยากรณ์อากาศ  
ประจำวันเสาร์ที่ 15 มิถุนายน พ.ศ. 2567  
ออกประกาศเวลา 05.00 น.

**ลักษณะอากาศทั่วไป**

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมง บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนหรือฝนฟ้าคะนองหลายพื้นที่ ส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ  
ลักษณะทางอุตุนิยมวิทยาที่สำคัญ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ขอให้ประชาชน  
ระมัดระวังอันตรายที่เกิดจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรง ส่วนชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

พยากรณ์อากาศสำหรับภาคใต้ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้

|   |   |
|---|---|
| <p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันออก</b></p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br/>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>  |
| <p><b>ภาคใต้ฝั่งตะวันตก</b></p>   | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br/>ตั้งแต่จังหวัดพังงาขึ้นไป ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-35 กม./ชม.<br/>ทะเลมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร<br/>ตั้งแต่จังหวัดภูเก็ตลงมา ลมตะวันออกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 1 เมตร</p> |

| <p>พยากรณ์อากาศรายจังหวัดภาคใต้ฝั่งตะวันออก<br/>ตั้งแต่เวลา 06.00 น. วันนี้ จนถึงเวลา 06.00 น. วันพรุ่งนี้</p>   |   | <p>คาดหมาย<br/>อุณหภูมิ</p> |               | <p>ดวงอาทิตย์</p>        |                              | <p>น้ำทะเลพายุนี้</p>          |                                |
|--|---|-----------------------------|---------------|--------------------------|------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
|  |   | <p>สูงสุด</p>               | <p>ต่ำสุด</p> | <p>วันนี้<br/>ตกเวลา</p> | <p>พรุ่งนี้<br/>ขึ้นเวลา</p> | <p>ขึ้น<br/>เต็มที่</p>        | <p>ลง<br/>เต็มที่</p>          |
| <p><b>จังหวัดปัตตานี</b></p>   | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br/>ส่วนมากบริเวณอำเภอหนองจิก โคกโพธิ์ แม่ลาน ยะรัง มายอ<br/>และทุ่งยางแดง<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br/>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p> | <p>34</p>                   | <p>24</p>     | <p>18.31</p>             | <p>06.01</p>                 | <p>07.12<br/>และ<br/>17.21</p> | <p>12.50<br/>และ<br/>23.22</p> |
| <p><b>จังหวัดยะลา</b></p>      | <p>มีอากาศร้อนในตอนกลางวัน<br/>กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 60 ของพื้นที่<br/>ส่วนมากบริเวณอำเภอเมือง รามัน กาบัง ยะหา และเบตง<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.</p>   | <p>36</p>                   | <p>24</p>     | <p>18.30</p>             | <p>06.01</p>                 | <p>-</p>                       | <p>-</p>                       |
| <p><b>จังหวัดนราธิวาส</b></p>  | <p>มีเมฆเป็นส่วนมากกับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ 40 ของพื้นที่<br/>ส่วนมากบริเวณอำเภอเรือเสาะ ศรีสาคร จะแนะ สุคีริน และแว้ง<br/>ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว 15-30 กม./ชม.<br/>ห่างฝั่งทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร<br/>บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร</p>               | <p>34</p>                   | <p>24</p>     | <p>18.28</p>             | <p>05.59</p>                 | <p>14.12</p>                   | <p>22.20</p>                   |
|  |   | <p>ดวงจันทร์</p>            |               | <p>00.40</p>             | <p>13.42</p>                 |                                |                                |

นายฉัตรพล ศรีไตรรัตน์  
ผู้พยากรณ์อากาศ  
ส่วนพยากรณ์อากาศ

สอบถามสภาพอากาศ โทร. 074-311-760  
โทรสาร. 074-311-065  
[www.songkhla.tmd.go.th](http://www.songkhla.tmd.go.th)

นายภมล พรหมสาขา ณ สกลนคร  
ผู้อำนวยการศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันออก